

R. 48. F. 48

COMUNE DI AMATRICE

(Provincia di Rieti)

Ordinanza N. 14 del 27.08.2016

Prot. Generale n. 34 del 27.08.2016

IL SINDACO

CONSIDERATA la forte scossa di terremoto che nella notte del 24 agosto 2016 alle ore 03,36 ha colpito la zona del reatino ed in particolare il Comune di Amatrice;

CONSIDERATO che nelle giornate successive del 24 agosto 2016 il Comune di Amatrice è stato ulteriormente colpito da successive scosse di forte intensità;

PRESO ATTO della accertata instabilità del Ponte Rosa sul quale corre la strada provinciale n. 20;

DATO ATTO CHE la detta condizione di instabilità ha prodotto l'interdizione al traffico veicolare per raggiungere le numerose località servita dalla detta strada;

RILEVATO, pertanto, che risulta urgente ripristinare la viabilità di che trattasi soprattutto in questo stato di calamità naturale;

CONSIDERATA la necessità e l'urgenza di provvedere all'immediata riapertura della viabilità esistente/alla creazione di passaggi per il transito dei mezzi di soccorso e l'incolumità dei soccorritori;

VISTA la "descrizione della ricognizione riguardo la realizzazione del Ponte Bailey presso la frazione Retrosi", a firma del Capitano Matteo Pergetti dell'Unità del Genio della Task Force dell'Esercito Italiano, operante sul territorio, che si allega al presente provvedimento per formarne sua parte integrante e sostanziale sub lett. "A";

DATO ATTO CHE dal suddetto documento si evince la possibilità del ripristino della viabilità interdetta mediante la creazione di "un bypass in prossimità della struttura esistente, come meglio indicato nella allegata planimetria, attuando lavori di movimento terra e ammodernamento della rotabile, ed in prossimità del torrente con la realizzazione di un ponte Bailey M1a in struttura a tre pareti e due piani (TD) garantendo così il transito per una II categoria";

CONSIDERATO l'aggravarsi della minaccia di crollo del Ponte Rosa;

VISTO l'art. 50 e 54 del Decreto Legislativo del 18 agosto 2000 n. 267;

VISTO l'art. 15 della Legge n. 225/1992;

RICONOSCIUTA l'urgente necessità di provvedere a tutela della pubblica incolumità;

ORDINA

1. Di ripristinare la viabilità, a fronte dei danni subiti, dell'esistente Ponte Rosa in seguito agli eventi sismici del 24 agosto 2016, mediante la creazione di "un bypass in prossimità della struttura esistente, come meglio indicato nella allegata planimetria, attuando lavori di movimento terra e ammodernamento della rotabile, ed in prossimità del torrente con la realizzazione di un ponte Bailey M1a in struttura a tre pareti e due piani (TD) garantendo così il transito per una II categoria" da parte dell'Unità del Genio della Task Force dell'Esercito Italiano, operante sul territorio, al fine di assicurare la tutela della pubblica incolumità e la riapertura della viabilità, secondo il tracciato meglio individuato nella planimetria allegata (allegato B);
2. Di disporre l'occupazione temporanea dei terreni privati identificati al Catasto Terreni del Comune di Amatrice al Foglio 95 particelle nn. 88, 87, 86, 83 e 82;
3. Di dare atto che la ripristinata viabilità costituisce soluzione provvisoria fino al ripristino funzionale e strutturale del Ponte Rosa;

4. che copia della presente ordinanza sia notificata e trasmessa:

- Genio della Task Force del Genio dell'Esercito Italiano, operante sul territorio presente al C.O.C.;
- al Comando di P.M. del Comune di Amatrice;
- alla Prefettura di Rieti;

ciascuno per le proprie competenze.

La presente comunicazione è da intendersi quale avvio del procedimento amministrativo ai sensi dell'art. 7 della L. 241/1991 ss.mm.;

Si avverte che, in caso di inottemperanza, verranno adottati tutti i provvedimenti previsti dalla legge, senza pregiudizio per l'azione penale.

La violazione della presente ordinanza costituisce reato ai sensi dell'art. 650 del C.P..

Contro la presente Ordinanza è ammissibile:

- ricorso al T.A.R. della Regione Lazio entro 60 gg.;
- ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 gg tutti decorrenti dalla data di notificazione o della piena conoscenza del presente provvedimento.

6. DESCRIZIONE SITUAZIONE RILEVATA IN SEDE DI RICOGNIZIONE

Amatrice li 27.08.2016

Scopo della ricognizione era quello di ripristinare la viabilità in fronte dei danni subiti dall'esistente Ponte Raso in seguito agli eventi sismici del 2016. La viabilità sarà ripristinata creando un bypass in prossimità della strada esistente, attuando lavori di movimento terra e ammodernamento della rotatoria, ed infine la viabilità del torrente con la realizzazione di un ponte Bailey M1A in struttura a tre campate (110) garantendo così il transito per una 1ª categoria.

IL SINDACO
(Pirozzi Sergio)



Per ricevuta
Amatrice, li 27/08/2016
Cap. Savilla Vito

Cp [Signature]

Si esprime parere di fattibilità nel per la realizzazione della struttura di cui al punto 6.2, e di poter soddisfare tale esigenza in un tempo stimato, salvo imprevisti di 3 giorni, previa realizzazione dei lavori di cui al punto 6.1.
In considerazione dell'attuale stato di emergenza la struttura Bailey verrà montata ai sensi della pubblicazione 5592 dello stato maggiore dell'esercito - Ispezione dell'arma del genio "Istruzione sull'impiego del materiale da ponte Bailey" ed. 1992.

8. MODALITÀ ESECUTIVE PER REALIZZAZIONE PONTE

- lavori per movimento terra;
- trasporto materiale da ponte in loco;
- realizzazione dell'opera;
- realizzazione del supporto strutt.

2° REGGIMENTO GENIO PONTIERI

DESCRIZIONE DELLA RICOGNIZIONE RIGUARDO LA REALIZZAZIONE DEL PONTE BAILEY PRESSO FRAZIONE DI RETROSI

1. RESPONSABILE INCARICATO

Cap. Matteo PERGETTI

2. ENTE O AUTORITA' CHE RICHIEDE L'INTERVENTO

Comune di Amatrice e Provincia di Rieti

3. ENTE BENEFICIARIO LOCALITA' / DATA ESECUZIONE DELLA RICOGNIZIONE

Comune di Amatrice e Provincia di Rieti

LOCALITA': Retrosi

DATA RICOGNIZIONE: 27 Agosto 2016

4. DOCUMENTO CHE HA GENERATO LA RICHIESTA ED ESIGENZA

Necessità di ripristinare la viabilità in località Retrosi.

5. DESCRIZIONE SITUAZIONE RILEVATA IN SEDE DI RICOGNIZIONE

Scopo della ricognizione era quello di ripristinare la viabilità a fronte dei danni subiti dall'esistente Ponte Rose in seguito agli eventi sismici del 24 agosto 2016. La viabilità sarà ripristinata creando un *bypass* in prossimità della struttura esistente, attuando lavori di movimento terra e ammodernamento della rotabile, ed in prossimità del torrente con la realizzazione di un ponte Bailey M1A in struttura a tre pareti e due piani (TD) garantendo così il transito per una II categoria.

6. TIPOLOGIA DELL'INTERVENTO RICHIESTO

Saranno necessari i seguenti lavori:

1. consolidamento, allargamento ed appianamento del terreno in prossimità delle due sponde del ponte Bailey attraverso lavori di sbancamento e riporto di terreno. Tale attività è finalizzata a realizzare le condizioni per la realizzazione del piano di varamento;
2. realizzazione della struttura Bailey M1A triplo doppio da 5 campi per una luce totale di 15,24 m;
3. realizzazione dei raccordi tra le rampe della struttura Bailey e la strada esistente;

7. PARERE DI FATTIBILITA'

Si esprime parere di fattibilità nel per la realizzazione della struttura di cui al punto 6.2, e di poter soddisfare tale esigenza in un tempo stimato, salvo imprevisti di 3 giorni, previa realizzazione dei lavori di cui al punto 6.1.

In considerazione dell'attuale stato di emergenza la struttura Bailey verrà montata ai sensi della pubblicazione 5532 dello stato maggiore dell'esercito - ispettorato dell'arma del genio "istruzione sull'impiego del materiale da ponte Bailey" ed. 1962

8. MODALITA' ESECUTIVE PER REALIZZAZIONE PONTE

- lavori con macchine movimento terra;
- trasporto materiale da ponte in loco;
- realizzazione dell'opera;
- realizzazione dei raccordi stradali.

9. DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

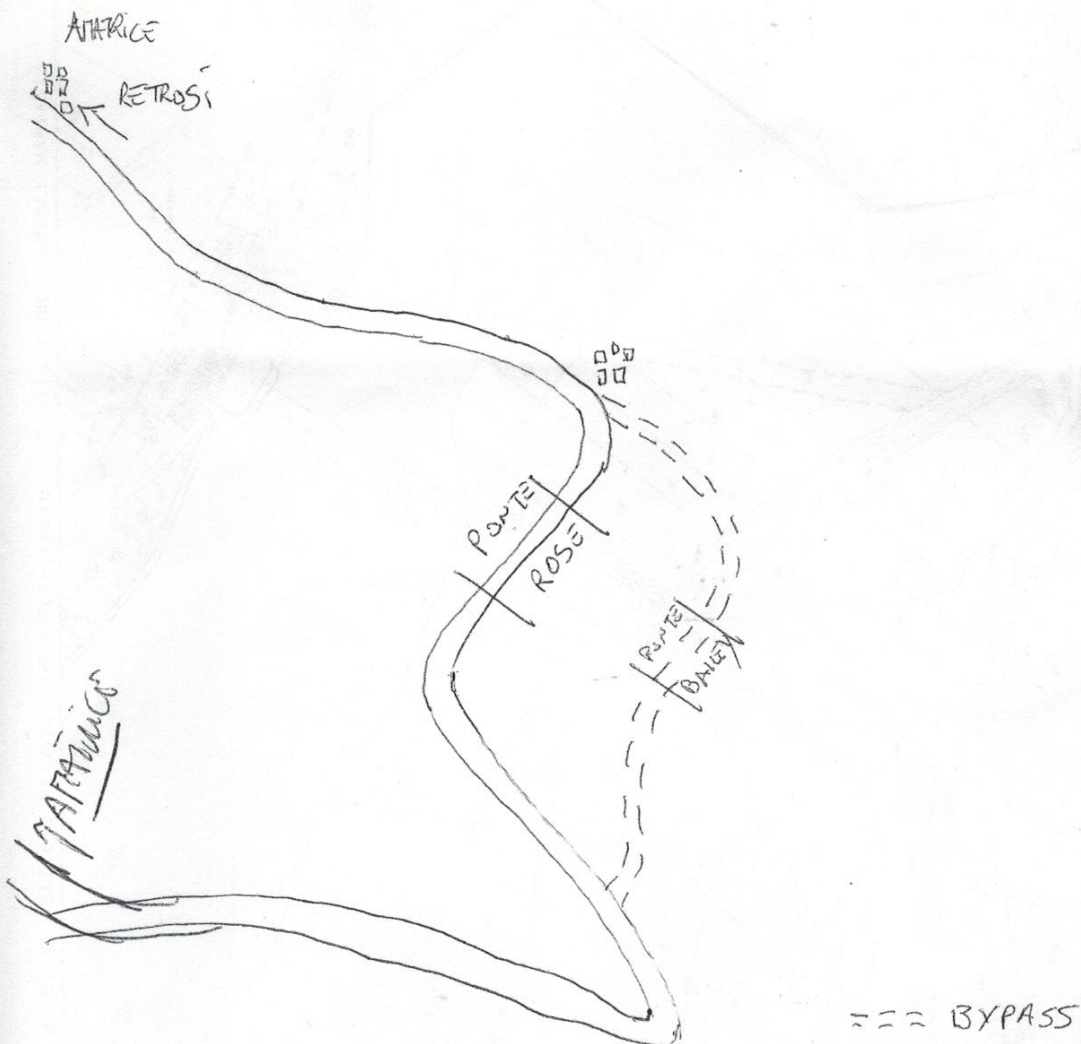
- Caschetto protettivo;
- Guanti da lavoro;
- scarpe anti infortunistiche.

Allegato A: Sketch dell'area individuata.

IL COMPILATORE
Cap. g (p) RN Matteo PERGETTI



ALLEGATO "A"





N=40300

E=10100

1 Particella: 86

Comune AMATRICE Foglio: 95

Scala originale: 1:2000 Dimensione cornice: 584.000 x 378.000 metri

27-Ago-2016 17:28:59 Prot. n. T38850/2016